Index of Claims



Application/Control No.

10/742,341

Examiner

CUONG H. NGUYEN

HEIN ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

3661

√	Rejected
11	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date							Claim Date									Cl	aim	Date											
Final	Original	10/26/06									Final	Original										Final	Original								
	1											51											101							\Box	
	2							<u> </u>	L			52	Ц		_	_	_					·	102						\Box		
	3	Ш	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_		[`		53	_	_	_	4	4	4	4	_		<u></u>	103	\sqcup	4	\Box		_		_	\bot
	4	Ш				_	-	<u> </u>	_	_		54	\vdash		-	4	4	-	4		-		104		4	-				\dashv	-
	5	Н	Н		_	_	 	┝	_	\dashv		55 56	-		-	-	\dashv	-	+		-		105 106	$\vdash \vdash$				_	\dashv	+	-
	6 7	H			—		├	╁╾	_			57	Н		\dashv	-+	-	\dashv	┥	+	╣		107	┝	-				\dashv	+	+
	8	Н			-	-	-				-	58	\vdash	-	\dashv		+	\dashv	\dashv	+	┨	-	108	\vdash	\dashv			-		+	
 	9	Н			-	-	├	1		-		59	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	_	┪	\dashv	┪	\vdash	109	\vdash		-	_	-	\vdash	\dashv	+
	10	Н	\neg			<u> </u>	╁	╁╾	_	\neg		60				\dashv	\dashv		_	\pm	1	\vdash	110		_		_	Н	\vdash	\dashv	+
	11	Ш		-		Г	┢	T				61	H	\neg			\neg	\dashv	\dashv	_	7		111						\sqcap	\neg	\top
	12	П										62			ヿ	\neg	寸	寸	T		7		112			_			П	\neg	十
	13	П										63	П								7		113						П	\neg	T
	14	V										64											114								
	15						L	_				65											115								
	16	Ш						L				66	\sqcup	_		_	\dashv	_	4		4	<u></u>	116	\Box					Ш		
	17	Ш				L	L	L		Ш		67		_			\perp	\perp	4		4		117						Ш	\perp	\perp
	18	Ш				<u> </u>		_		Ш		68	-		_		_	-	4	_	4	<u></u>	118						Ш	_	4
	19	Ш				<u> </u>	<u> </u>	├_			_	69	\sqcup	\dashv	_	_	4	\dashv	4		4		119						Ш	\dashv	4
_	20	L.	_		_	├-	├-	├-	_	Н	_	70			-	-	\dashv	-	-		4		120						\vdash	\dashv	
<u> </u>	21	-	_				<u> </u>	\vdash		Н	-	71						-	-	+	- ·	<u> </u>	121					_	\vdash		+
	22 23	\vdash				⊢	╄╌	-				72 73	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	4		122	-			-		$\vdash\vdash$	\dashv	
-	24					┝	⊢	┢	-	\vdash		74	\vdash				\dashv	-	\dashv	+		-	123 124	\vdash		-	-	-	$\vdash\vdash$	\vdash	+
-	25	\vdash	\vdash	-	├	-	\vdash	<u> </u>	-	Н	-	75	╂╌╂			-	-	-	+	+	-		125	\vdash		-	-	-	\vdash		+
-	26	H			\vdash		 	 -	-	Н	-	76	+-+		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	-	126				┢	H	H	\dashv	+
	27				\vdash			1	<u> </u>			77	\vdash		\dashv	-	\dashv	\dashv	┪		1	_	127	1			_	\vdash	Н	\dashv	+
	28				 							78			_				7		7		128		_	-	_	\vdash	\Box	\Box	十
	29							T				79	П		コ	\neg	ヿ	\dashv	T	一			129	П	_		\vdash		П	一	7
	30											80			コ		一						130						П	\Box	\neg
	31											81	П										131						П		\top
	32											82											132								
	33		<u></u>				<u> </u>					83											133								
<u> </u>	34	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L_	_	╙		Ш		84									_		134			lacksquare	<u> </u>			Щ	丄
	35		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	┞		Ш	ļ	85	1		_		_	_	_		_		135				<u> </u>	_		Щ	_
	36	_	_		<u> </u>	ldash	_	ــــ	<u> </u>	Щ		86	\sqcup				_	_	_		4		136						Ш		4
	37	_	_		<u> </u>		├	╀	 	Н	<u> </u>	87	\vdash	\vdash			_	-	_		4		137			 _	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_
<u> </u>	38 39	-			-	_	├	├	-	H	-	88	\vdash	_		-					4	-	138	-		 	_	-	\vdash	-	\dashv
-	40		-			-	╁	┢	-	Н	-	89 90	\vdash	_	-		-	-			-	-	139	\vdash		 	<u> </u>		\vdash	┝┿	-
-	41	H	-	-		├	╁	╁		\vdash		91	-			-	\dashv	\dashv	\dashv	-+	-	-	140 141		_	-	-	-	$\vdash\vdash$	\vdash	+
	42	-		_	\vdash	\vdash	╁	╁╌	-	H	-	92	\vdash			-	╗		-		\dashv	-	142	\vdash		-	-	\vdash	Н	\vdash	+
	43	\vdash	-		-	-	╁╌	╁╌		H	-	93	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	┥	\dashv	┪	-+-	\dashv	-	143	\vdash		⊢	-	├	Н	\vdash	+
	44	_	_		\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	 	Н	-	94	Н		\dashv		┪	+	┪	\dashv	┥	-	144	H		\vdash	_		Н	\vdash	\pm
	45	-		_	H	广	\vdash	t^{-}	\vdash	H		95	\vdash	-		-	┪	-	┪	+	┥		145	\vdash	_	 	-	┢	Н	\vdash	\dashv
	46					Г	T	1	_	\vdash		96	\vdash	\vdash		\vdash	┪	\dashv	7	\neg	7		146	Н		\vdash	<u> </u>	t^-	Н	\vdash	+
	47	П			1		\vdash	T		\Box	T-	97	П			\vdash	┪		\dashv	\top	7		147	\vdash	_		\vdash	1	М	\sqcap	十
	48							Τ.		\Box		98	\Box	Н		\Box	┪		\dashv	-	ヿ		148	-				_	М	\vdash	十
	49											99						\exists		_			149	П				Г	П	口	\exists
	50											100	\Box				\neg	\neg	コ		1		150	Πİ					П		\top